

příloha č. 6 dohody č.:	PMA-MN-186/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	PhDr. Robin Kvěš - KVĚŠ Management
<b>Plán výuky</b>			Lektor:	Pavel Sochor, Jakub Klíma
Zaměstnavatel:	LaserTherm spol. s r.o.	IČO:	46579834	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Konstrukčně-materiálové pohledy na moderní typy konstrukčních ocelí, moderní technologie zpracování ocelí, moderní testovací metody			Areál Škoda - budova číslo 172, LaserTherm spol. s r.o., Tylova 1/57, 301 00 Plzeň
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	4.12.2017	8	07:00 - 11:00; 11:30 - 15:30	Čtení výkresové dokumentace
2	6.12.2017	8	07:00 - 11:00; 11:30 - 15:30	Čtení výkresové dokumentace, Úvod do oblasti kovových materiálů, Vnitřní stavba kovů a jejich slitin
3	11.12.2017	8	07:00 - 11:00; 11:30 - 15:30	Fázové přeměny, Rovnovážné diagramy, Železo a jeho slitiny
4	13.12.2017	8	07:00 - 11:00; 11:30 - 15:30	Železo a jeho slitiny, Fázové přeměny v tuhém stavu, Vliv rychlosti ochlazování na rozpad austenitu, Transformační diagramy (IRA, ARA)
5	15.12.2017	4	07:00 - 11:00	Transformační diagramy (IRA, ARA), Tepelné zpracování ocelí
6	18.12.2017	8	07:00 - 11:00; 11:30 - 15:30	Chemicko – tepelné zpracování, Nekonenční metody tepelného zpracování ocelí, Závěrečný test
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Vyplňte pouze bílá pole

\* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	30.10.2017
Vyřizuje:	Ing. Ondřej Soukup
Číslo telefonu:	373 700 271
Email:	soukup@lasertherm.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Ondřej Soukup, jednatel
--	------------------------------